

Настройка детекции событий для отображения их в приложении

Домофоны Сокол и Beward имеют встроенный детектор движения и отправляют информацию о событиях на сервер. Чтобы настроить функцию отображения событий в приложении, необходимо сделать следующее:

1. Получить ссылку для сбора событий

Чтобы получить ссылку для сбора событий с домофона, необходимо зайти в мультисервисную платформу в раздел "Домофоны" и перейти на страницу нужного домофона, на котором необходимо включить детекцию движений.

Пролистайте страницу до блока "Детекция движений". Здесь необходимо нажать на иконку "Скопировать" возле ссылки.

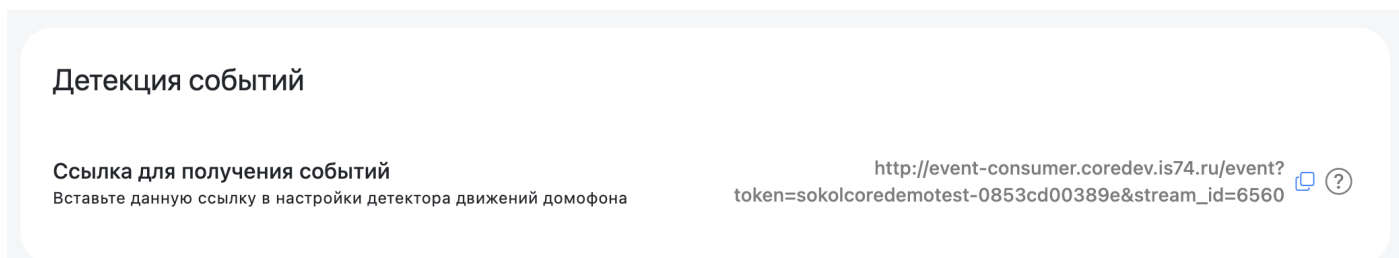


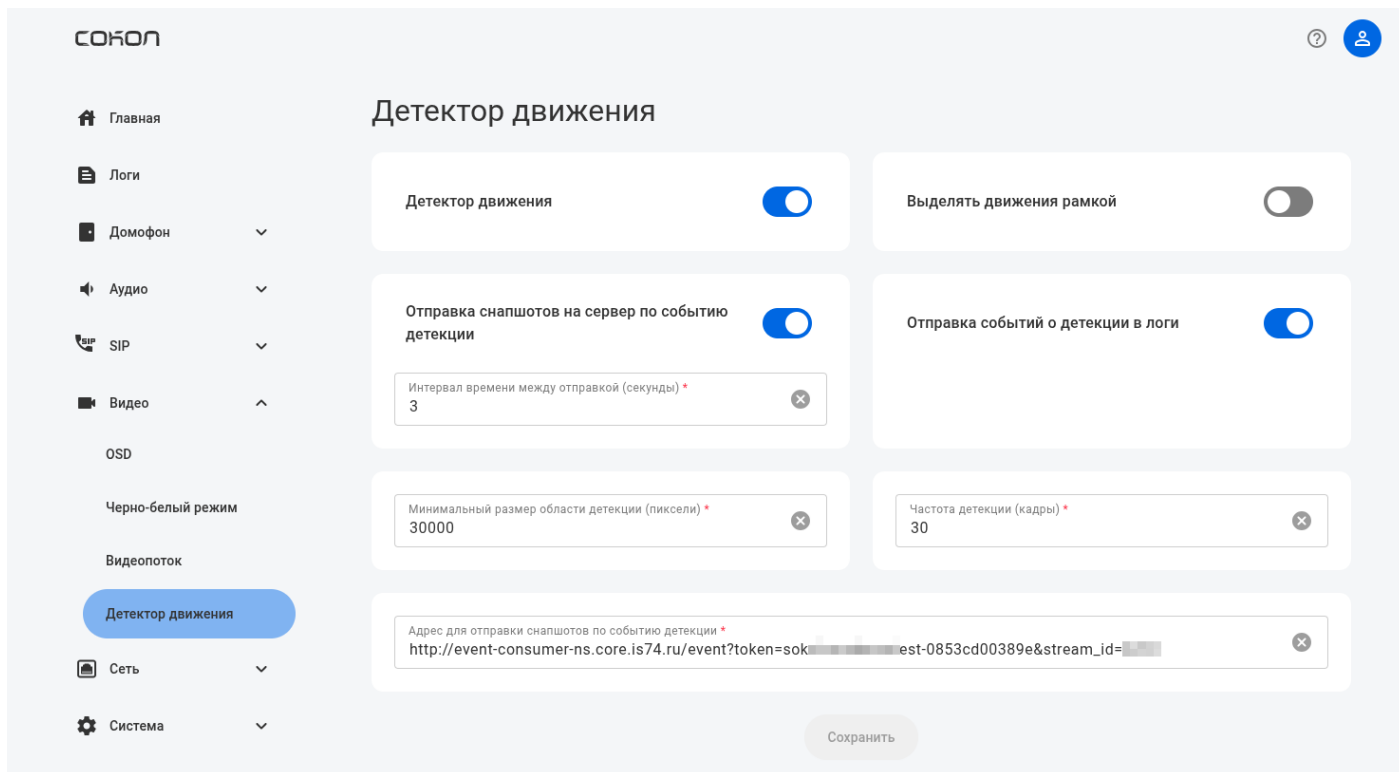
Рисунок 1. Получение ссылки для сбора событий с домофона

2. Добавить ссылку для сбора событий на домофон

ВАЖНО: Могут быть проблемы с доступностью сервисов из подсети где находится домофон. Решать эти проблемы нужно уже по ситуации. Варианты: перенос в другую подсеть, открытие доступов на коммутаторах, проксирование.

2.1. Для домофонов Сокол

1. Зайдите в web-интерфейс панели
2. Перейдите в раздел "Видео" на страницу "Детектор движения"
3. Включите детектор движения, активируйте функцию "Отправка снимков на сервер по событию детекции" и вставьте скопированную ссылку в поле "Адрес для отправки снимков"



Сокол

Детектор движения

Детектор движения ☒

Выделять движения рамкой ☐

Отправка снимков на сервер по событию детекции ☒

Отправка событий о детекции в логи ☒

Интервал времени между отправкой (секунды) *

3

Минимальный размер области детекции (пиксели) *

30000

Частота детекции (кадры) *

30

Адрес для отправки снимков по событию детекции *

http://event-consumer-ns.core.is74.ru/event?token=sok...est-0853cd00389e&stream_id=...

Сохранить

2.1. Для домофонов Beward

1. Зайдите в web-интерфейс панели
 2. Перейдите в раздел "Сеть" на страницу "Уведомления" и заполните там данные:
- Включить: Да
 - Протокол: http
 - Хост/адрес: event-consumer-ns.core.is74.ru
 - Запрос /event

▶ Аудио

▶ Видео

▼ Сеть

> Основные

> LAN

> WatchDog IP

> UPnP

> E-mail

> FTP

> DDNS

> RTSP

> HTTPS

> Modbus

> Уведомление

> QoS

▶ SIP

▶ Запись

▶ Тревога

▶ Домофон

▶ Метки Mifare

▶ Терминал

▶ Системные

Сохранить

HTTP-уведомление

Включить ☒

Протокол HTTP

Адрес event-consumer-ns.core.is7

Запрос /event

Метод GET

Авторизация ☐

Пользователь

Пароль

Доп. параметр

Доп. значение

Доп. информация

Тест

Применить

3. На вкладке "Детектор движения":

- HTTP-уведомления: Включить
- Пример данных для поля с запросом `token=sokolcoredemotest-0853cd00389e&stream_id=4284`
- Сверху справа от снимота включаем галочку "Включить/Разрешить", выставить значение чувствительности — 4

- ▶ Аудио
- ▶ Видео
- ▶ Сеть
- ▶ SIP
- ▶ Запись
- ▼ Тревога
 - > Детектор движения
 - > Детекция лиц
- ▶ Домофон
- ▶ Метки Mifare
- ▶ Терминал
- ▶ Системные
- Сохранить

Детектор движения



Чувствительность 4 *

Разрешить ☒График 1 ☒ 0 : 0 -- 23 : 59График 2 ☐ 0 : 0 -- 23 : 59

Запись

HTTP уведомление	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="token=sokolcoredemotest-0853cd00389e&stream_id=4284"/>	
E-mail	<input type="checkbox"/>		
Кадр	<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>	Интервал <input type="text" value="1"/> сек.
Видео	<input type="checkbox"/>	Длительность <input type="text" value="30"/> сек.	<input type="checkbox"/> E-mail <input type="checkbox"/> FTP

Применить

* Значение чувствительности устанавливается в диапазоне от 1 до 5. Большее значение соответствует большей чувствительности.

Версия #4

Мальцева Анастасия создал 28 мая 2025 12:38:36

Мальцева Анастасия обновил 23 июня 2025 08:53:44